

Príloha 3 k Zápisnici z vyhodnotenia ponúk a podmienok účasti– požiadavky

Identifikácia verejného obstarávania: Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky

Predmet zákazky: „Anestéziologický prístroj“

Časť 1: Fakultná nemocnica Trnava – 2 ks anestéziologického prístroja

Časť 2: Univerzitná nemocnica L. Pasteura Košice – 4 ks anestéziologického prístroja

Časť 3: Univerzitná nemocnica Martin – 3ks anestéziologického prístroja

Postup VO: nadlimitná zákazka podľa § 66 ods. 7 písm. b) ZVO

Vyhlasenie VO: v Dodatku k Úradnému vestníku EÚ č. 161/2025 pod č. ozn. 552368-2025 zo dňa 25.08.2025 a vo Vestníku verejného obstarávania č. 172/2025 zo dňa 26.08.2025 pod značkou 13869 - MST

Predpokladaná hodnota zákazky: 502 398,00 EUR

Časť 1: 111 644,00 EUR

Časť 2: 223 288,00 EUR

Časť 3: 167 466,00 EUR

Hodnotenie splnenia stanovených technických požiadaviek na predmet zákazky (platí pre každú časť predmetu zákazky):

Spôsob hodnotenia:

Komisia v rámci hodnotenia splnenia stanovených požiadaviek (technických) u uchádzača TradeMedical overovala súlad predložených informácií/údajov v ponuke uchádzača, ktoré uchádzač uviedol v doklade Technická špecifikácia Tovarů s predloženými produktovými listami k ponúkanému tovaru.

Detailné hodnotenia splnenia stanovených min. požiadaviek na predmet zákazky (technických parametrov) :

Anestéziologický prístroj najvyššej triedy	
Posudzovaná ponuka uchádzača:	TradeMedical a.s., Fraňa Mojtu 1, 949 01 Nitra
Výrobca ponúkaného zariadenia/í:	Mindray
Typové označenie zariadenia/í:	Anestéziologický prístroj Anesthesia A9, monitor - BeneVision N17

ŠUKL kód (ak je to relevantné):		P 2188A (anestéziologický prístroj), P 97492 (monitor)			
Stanovené technické požiadavky – parametre, hodnoty, vlastnosti		Presný parameter uvedený uchádzačom v doklade – Technická špecifikácia	Informácia uvedená v predložennom doklade k tovaru uchádzačom v ponuke – Produktový list Anestetický systém A9 Produktový list Monitor pacienta BeneVision N17/N15/N12 (označenie produktového listu, číslo strany, presné znenie údaju/informácie z produktového listu, ktoré sa v doklade nachádza na preukázanie splnenia stanovenej požiadavky – overenie komisiou)	Posúdenie komisiou splnil/nespnil	
P.č.	Parameter	Požadovaná hodnota	Uchádzačom navrhovaná hodnota v doklade – Technická špecifikácia Tovar v ponuke uchádzača		
1	Anestéziologický prístroj vhodný pre všetky kategórie pacientov (novorodenci až dospelý)	Áno	Áno	Typ pacienta: dospelí, pediatria, novorodenci – Produktový list Anestetický systém A9	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Z Produktového listu Anestetický systém A9 jednoznačne vyplýva splnenie stanovenej požiadavky- splnil
2	Prístroj schopný prevádzky s minimálnym prietokom čerstvej zmesi plynov v rozsahu	200 - 250 ml/min	od 0,2ml/min	od 0 (stav vypnutia), 0,2 až 20 l/min. - Produktový list Anestetický systém A9	V dokumente technická špecifikácia Tovar uchádzač uviedol od 0,2ml/min . V produktovom liste Anestetický systém A9 je uvedené-režim

				<p>úplného riadenia prietoku – celkový rozsah prietoku: 0, 0,2 až 20 l/min. + - 100</p> <p>Uvedené informácie v produktovom liste a v dokumente Technická špecifikácia Tovarú sú v rozpore.</p> <p>Komisia rozhodla, že na základe identifikovaného nesúladu (zjavného formálneho nedostatku) požiada uchádzača o vysvetlenie ponuky.</p> <p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky a v rámci vysvetlenia uviedol, že v dokumente Technická špecifikácia Tovarú ide o formálnu chybu v písaní, správne má byť hodnota parametra tak, ako je uvedené v Produktovom liste Anestetický systém A9 – od 0 (stav vypnutia) 0,2 až do 20 l/min.</p> <p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača a predloženého vysvetlenia ponuky konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky – splnil</p>
3	Aktívna ochrana proti podaniu hypoxickej zmesi plynov	Áno	Áno	<p>Komisia na základe predloženého Produktového listu Anestetický systém nedokáže jednoznačne vyhodnotiť splnenie stanoveného parametra z dôvodu, že v danom produktovom liste nie je jasne a jednoznačne uvedená informácia o splnení stanoveného parametra t.j. nie je explicitne uvedený údaj. Komisia zároveň konštatuje, že z údajov v Produktovom liste prístroja je možné v nadväznosti na uvedené parametre prístroja usúdiť, že danú požiadavku prístroj spĺňa (v kontexte technických parametrov)</p>

				<p>prístroja) – „systém prístroja vybavený zmiešavačom čerstvých plynov“.</p> <p>Komisia v tomto bode hodnotenia splnenia stanovenej požiadavky rozhodla, že požiadava uchádzača o vysvetlenie ponuky a o jasné uvedenie/popis parametrov, ktoré preukazujú splnenie stanovenej požiadavky.</p> <p>Komisia o vysvetlenie ponuky uchádzača v tomto bode technickej požiadavky požiadava uchádzača za účelom vylúčenia akýchkoľvek pochybností v rámci hodnotenia splnenia stanoveného parametra.</p> <p>Komisia zároveň konštatuje, že v praxi je mnohokrát sťažené hodnotenie splnenia technickej požiadavky v znení, ako je stanovená z dôvodu, že komisia je povinná vyhodnotiť jednoznačne (explicitne) splnenie stanovenej požiadavky a Produktové listy prístrojov sú vyhotovené vo veľkej miere v rôznorodo a v rámci hodnotenia je nutné kombinovanie technických parametrov, ktoré sa týkajú danej požiadavky, tak ako je uvedená. Preto komisia pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností požiadava uchádzača o vysvetlenie ponuky.</p> <p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky, v ktorom uviedol jednoznačné zdôvodnenie splnenia stanovenej požiadavky : „Nakoľko anestéziologický systém je vybavený elektronickým zmiešavačom čerstvých plynov, v prípade identifikovania vzniku hypoxickej zmesi, systém automaticky doplní prívod kyslíka“</p>
--	--	--	--	--

					Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača a predloženého vysvetlenia ponuky konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky – splnil
4	Prístroj schopný automaticky vedenej anestézie na základe lekárom zadaných cieľových hodnôt koncentrácie plynov	Áno	Áno	<p>Funkcia anestézie</p> <p>• Automaticky riadená anestézia (ACA)</p> <p>Produktový list Anestetický systém A9</p>	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Z Produktového listu Anestetický systém A9 jednoznačne vyplýva splnenie stanovenej požiadavky - splnil
5	Prehľadný farebný dotykový ovládací panel anestéziologického prístroja s minimálnou veľkosťou uhlopriečky	minimálne 38 cm	46,99 cm	<p>Veľkosť displeja 18,5 palca</p> <p>Typ zobrazenia Farebný LCD displej s kapacitnou dotykovou obrazovkou</p> <p>Produktový list Anestetický systém A9</p>	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Z Produktového listu Anestetický systém A9 jednoznačne vyplýva splnenie stanovenej požiadavky - splnil
6	Vyhotovenie prístroje: na mobilnom podvozku s antistatickými centrálne brzdenými kolieskami, vybavenými ochranou proti prejeniu káblov	Áno	Áno	<p>• Centrálny brzdomýkací systém s ikonou zamknutia/ odomknutia, posúvač lanka pre každé koliesko</p> <p>Produktový list Anestetický systém A9</p>	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Z Produktového listu Anestetický systém A9 jednoznačne vyplýva splnenie stanovenej požiadavky - splnil
7	Vyžaduje sa automatický komplexný test prístroja pred uvedením do prevádzky, vrátane otestovania dýchacieho okruhu, elektronického dávkovača anestézie ako aj kompletného testu prípadných únikov, po úvodnej kontrole zostavenia prístroja užívateľom a potvrdenia spustenia testu, bez ďalších zásahov	Áno	Áno		Komisia na základe predloženého Produktového listu Anestetický systém nedokáže jednoznačne vyhodnotiť splnenie stanovenej požiadavky z dôvodu, že v danom produktovom liste nie je jasne a jednoznačne uvedená informácia o splnení stanovenej požiadavky t.j. nie je explicitne uvedený údaj. Komisia zároveň konštatuje, že z údajov v Produktovom liste prístroja je možné v nadväznosti na uvedené parametre prístroja usúdiť, že danú požiadavku


<p>pri bezproblémovom priebehu jednotlivých krokov testu.</p> <p>V rámci vysvetlenia súťažných podkladov verejný obstarávateľ požiadavku upravil v znení:</p> <p><i>Vyžaduje sa, aby po úvodnom zostavení a skontrolovaní zostavenia prístroja anesteziológom alebo anesteziologickou sestrou, prístroj vykonal komplexný test a kalibráciu pred uvedením do prevádzky, vrátane otestovania dýchacieho okruhu, elektronického dávkovača anestetika ako aj kompletného testu prípadných únikov autonómne, bez potreby ďalších zásahov pri bezproblémovom priebehu jednotlivých krokov testu. Prístroj musí zobraziť jednotlivé kroky automatického testu tak, aby bol prítomní personál informovaný o ich úspešnosti resp. neúspešnosti, pre potrebu vykonania nápravy. Zároveň musí byť možné obídienie/ukončenie testu v prípade nutnosti okamžitého použitia prístroja s tým, že uvedené nedokonané testovanie musí prístroj zobrazovať na obrazovke.</i></p>				<p>prístroj spĺňa avšak pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností komisia rozhodla, že požiadava uchádzača o vysvetlenie ponuky a o jasné uvedenie/popis parametrov a funkcionalít prístroja, ktoré preukazujú splnenie stanovenej požiadavky.</p> <p>Komisia o vysvetlenie ponuky uchádzača v tomto bode technickej požiadavky požiadava uchádzača za účelom vylúčenia akýchkoľvek pochybností v rámci hodnotenia splnenia stanoveného parametra.</p> <p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky, v rámci ktorého za účelom jednoznačného preukázania splnenia stanovenej technickej požiadavky predložil zároveň aj dokument Návod k obsluhu Anestetický systém A9 (314 str.) , ktorý jasne popisuje splnenie stanovenej požiadavky. Komisia na str. 122 identifikovala informácie v bode 5.4.1 „Automatická kontrola systému“, z ktorých jasne vyplýva, že prístroj ponúkaný uchádzačom v ponuke spĺňa stanovenú požiadavku.</p> <p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača a predloženého vysvetlenia ponuky konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky - splnil</p>
---	--	--	--	--

8	Prístroj umožňujúci obídenie testu prístroja (tzv. by-pass) pre urgentné prípady	Áno	Áno		<p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača – Technická špecifikácia Tovarů a Produktového listu Anestetický systém A9 nedokáže jednoznačne vyhodnotiť splnenie stanoveného parametra z dôvodu, že v danom produktovom liste nie je jasne a jednoznačne uvedená informácia o splnení stanoveného parametra t.j. nie je explicitne uvedený údaj. Komisia v tomto bode hodnotenia splnenia stanovenej požiadavky rozhodla, že požiadava uchádzača o vysvetlenie ponuky a o jasné uvedenie/popis parametrov, ktoré preukazujú splnenie stanovenej požiadavky.</p> <p>Komisia o vysvetlenie ponuky uchádzača v tomto bode technickej požiadavky požiadava uchádzača za účelom vylúčenia akýchkoľvek pochybností v rámci hodnotenia splnenia stanoveného parametra.</p> <p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky, v rámci ktorého za účelom jednoznačného preukázania splnenia stanovenej technickej požiadavky predložil zároveň aj dokument Návod k obsluhu Anestetický systém A9 (231str.), z ktorého jasne vyplýva splnenie stanovenej požiadavky.</p> <p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača a predloženého vysvetlenia ponuky konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky - splnil</p>
---	--	-----	-----	--	---

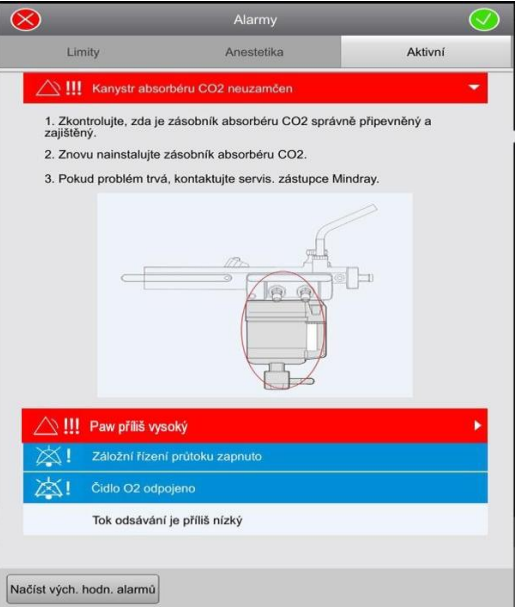
9	<p>Anestéziologický prístroj s funkciou cieľovo riadenej, plne automatickej anestézie s automatickým nastavením koncentrácie a prietoku čerstvej zmesi plynov podľa užívateľom navolených cieľových hodnôt koncentrácií v inšpiriu alebo expíriu so zohľadnením rýchlosti dosiahnutia požadovaných parametrov alebo ekvivalentný plne automatizovaný systém vedenia anestézie</p>	Áno	Áno		<p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača – Technická špecifikácia Tovarů a Produktového listu Anestetický systém A9 neokáže jednoznačne vyhodnotiť splnenie stanoveného parametra z dôvodu, že v danom produktovom liste nie je jasne a jednoznačne uvedená informácia o splnení stanoveného parametra t.j. nie je explicitne uvedený údaj. Komisia zároveň konštatuje, že z údajov v Produktovom liste prístroja je možné v nadväznosti na uvedené parametre prístroja usúdiť, že danú požiadavku prístroj avšak pre vylúčenie akýkoľvek pochybností rozhodla, že požiadava uchádzača v tomto bode hodnotenia splnenia stanovenej požiadavky o vysvetlenie ponuky a o jasné uvedenie/popis parametrov, ktoré preukazujú splnenie stanovenej požiadavky.</p> <p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky, v rámci ktorého za účelom jednoznačného preukázania splnenia stanovenej technickej požiadavky predložil zároveň aj dokument Návod k obsluhu Anestetický systém A9 (79str.). bod 4.3.1.3 Automaticky riadená anestéza, ktorý jednoznačne popisuje funkcionality prístroja a teda preukazuje splnenie stanovenej požiadavky.</p> <p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača a predloženého vysvetlenia ponuky konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky-splnil</p>
---	---	-----	-----	--	--

10	Ovládací panel přístroje umístěný na otočném a sklopném rameni pro ľahké polohování podle potřeb uřivateľa	Áno	Áno		<p>Komisia na základe predloženého Produktového listu Anestetický systém nedokáže jednoznačne vyhodnotiť splnenie stanoveného parametra z dôvodu, že v danom produktovom liste nie je jasne a jednoznačne uvedená informácia o splnení stanoveného parametra t.j. nie je explicitne uvedený údaj. Komisia zároveň konštatuje, že z údajov v Produktovom liste přístroje je možné v nadväznosti na uvedené parametre přístroje usúdiť, že danú požiadavku přístroj splňa (v kontexte formulácie stanoveného parametra v súťažných podkladoch)</p> <p>Komisia v tomto bode hodnotenia splnenia stanovenej požiadavky rozhodla, že požiadava uchádzača o vysvetlenie ponuky a o jasné uvedenie/popis parametrov, ktoré jednoznačne preukazujú splnenie stanovenej požiadavky za účelom vylúčenia akýchkoľvek pochybností v rámci hodnotenia splnenia stanoveného parametra.</p> <p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky, v rámci ktorého za účelom jednoznačného preukázania splnenia stanovenej technickej požiadavky predložil zároveň aj dokument Návod k obsluhe Anestetický systém A9 (37,38str.). ktorý jednoznačne preukazuje splnenie stanovenej požiadavky.</p> <p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača a predloženého vysvetlenia ponuky</p>
----	--	-----	-----	--	---

					konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky - splnil
11	Ovládací panel prehľadne zobrazujúci parametre, krivky a slučky pľúcnej mechaniky, monitorovaných a nastavených parametrov.	Áno	Áno		<p>Komisia na základe predloženého Produktového listu Anestetický systém nedokáže jednoznačne vyhodnotiť splnenie stanoveného parametra z dôvodu, že v danom produktovom liste nie je jasne a jednoznačne uvedená informácia o splnení stanoveného parametra t.j. nie je explicitne uvedený údaj. Komisia zároveň konštatuje, že z údajov v Produktovom liste prístroja je možné v nadväznosti na uvedené parametre/popis funkcionalít prístroja usúdiť, že danú požiadavku prístroj spĺňa</p> <p>Komisia v tomto bode hodnotenia splnenia stanovenej požiadavky rozhodla, že požiadava uchádzača o vysvetlenie ponuky a o jasné uvedenie/popis parametrov, ktoré preukazujú splnenie stanovenej požiadavky.</p> <p>Komisia o vysvetlenie ponuky uchádzača v tomto bode technickej požiadavky požiadava uchádzača za účelom vylúčenia akýchkoľvek pochybností v rámci hodnotenia splnenia stanoveného parametra.</p> <p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky, v rámci ktorého za účelom jednoznačného preukázania splnenia stanovenej technickej požiadavky predložil zároveň aj dokument Návod k obsluhu Anestetický systém A9 (68 str.), ktorý</p>

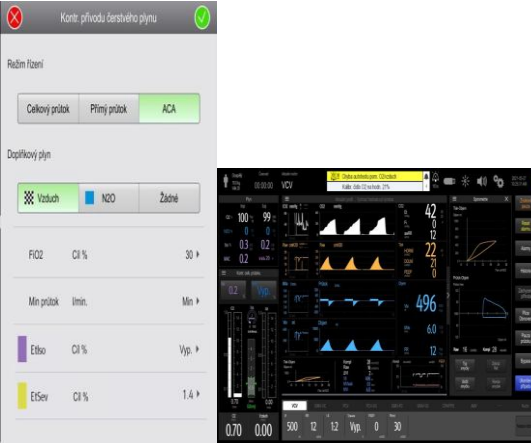
					<p>jednoznačne preukazuje splnenie stanovenej požiadavky. V dokumente je zároveň aj obrazová príloha, ktorá jednoznačne potvrdzuje splnenie stanovenej požiadavky.</p>  <p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača a predloženého vysvetlenia ponuky konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky-splnil</p>
12	Jednoduché ovládanie prístroja s krátkou nápoved'ou pre alarmové hlásenia	Áno	Áno		<p>Komisia na základe predloženého Produktového listu Anestetický systém nedokáže jednoznačne vyhodnotiť splnenie stanoveneho parametra z dôvodu, že v danom produktovom liste nie je jasne a jednoznačne uvedená informácia o splnení stanoveneho parametra t.j. nie je explicitne uvedený údaj. Komisia zároveň konštatuje, že z údajov v Produktovom liste prístroja je možné v nadväznosti na uvedené parametre a vybavenie funkcionalitami prístroja usúdiť, že danú požiadavku prístroj spĺňa.</p>


					<p>Komisia v tomto bode hodnotenia splnenia stanovenej požiadavky rozhodla, že požiada uchádzača o vysvetlenie ponuky a o jasné uvedenie/popis parametrov, ktoré preukazujú splnenie stanovenej požiadavky.</p> <p>Komisia o vysvetlenie ponuky uchádzača v tomto bode technickej požiadavky požiada uchádzača za účelom vylúčenia akýchkoľvek pochybností v rámci hodnotenia splnenia stanoveného parametra.</p> <p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky, v rámci ktorého za účelom jednoznačného preukázania splnenia stanovenej technickej požiadavky predložil zároveň aj dokument Návod k obsluhu Anestetický systém A9 (194str.), ktorý jednoznačne preukazuje splnenie stanovenej požiadavky.</p>
--	--	--	--	--	---

					 <p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača a predloženého vysvetlenia ponuky konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky-splnil</p>
13	Alarm s vizuálnym a akustickým prejavom s minimálne 3 úrovňami signalizácie a zvukového prejavu podľa priority vyskytnutej udalosti so prioritným zobrazením kritického alarmu	Áno	Áno		Komisia na základe predloženého Produktového listu Anestetický systém nedokáže jednoznačne vyhodnotiť splnenie stanoveného parametra z dôvodu, že v danom produktovom liste nie je jasne a jednoznačne uvedená informácia o splnení stanoveného parametra t.j. nie je

					<p>explicitne uvedený údaj. Komisia zároveň konštatuje, že z údajov v Produktovom liste prístroja je možné v nadväznosti na uvedené parametre a vybavenie funkcionalitami prístroja usúdiť, že danú požiadavku prístroj spĺňa. Z produktového listu vyplýva, že prístroj disponuje vizuálnymi a akustickými prejavmi avšak explicitne táto informácia v produktovom liste uvedená nie je.</p> <p>Komisia v tomto bode hodnotenia splnenia stanovenej požiadavky rozhodla, že požiada uchádzača o vysvetlenie ponuky a o jasné uvedenie/popis parametrov, ktoré preukazujú splnenie stanovenej požiadavky.</p> <p>Komisia o vysvetlenie ponuky uchádzača v tomto bode technickej požiadavky požiada uchádzača za účelom vylúčenia akýchkoľvek pochybností v rámci hodnotenia splnenia stanoveného parametra.</p> <p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky, v rámci ktorého za účelom jednoznačného preukázania splnenia stanovenej technickej požiadavky predložil zároveň aj dokument Návod k obsluhu Anestetický systém A9 (193 str.), ktorý jednoznačne preukazuje splnenie stanovenej požiadavky. V dokumente je zároveň aj obrazová príloha, ktorá jednoznačne potvrdzuje splnenie stanovenej požiadavky.</p>
--	--	--	--	--	---

					Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača a predloženého vysvetlenia ponuky konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky - splnil
14	Ovládanie a nastavenie parametrov pre výkon anestézie na dotykovej obrazovke: minimálne: - nastavenie čerstvej zmesi, nastavenie koncentrácie inšpirovaného anestetika, nastavenie ventilačných parametrov a pod.	Áno	Áno		<p>Komisia na základe predloženého Produktového listu Anestetický systém nedokáže jednoznačne vyhodnotiť splnenie stanoveného parametra z dôvodu, že v danom produktovom liste nie je jasne a jednoznačne uvedená informácia o splnení stanoveného parametra t.j. nie je explicitne uvedený údaj. Komisia zároveň konštatuje, že z údajov v Produktovom liste prístroja je možné v nadväznosti na uvedené parametre a vybavenie funkcionalitami prístroja usúdiť, že danú požiadavku prístroj spĺňa v stanovenom rozsahu (nie je jednoznačné ako sa na uvedenom prístroji funkcionality nastavujú).</p> <p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky, v rámci ktorého za účelom jednoznačného preukázania splnenia stanovenej technickej požiadavky predložil zároveň aj dokument Návod k obsluhu Anestetický systém A9 (68,80 str.). ktorý jednoznačne preukazuje splnenie stanovenej požiadavky. V dokumente je zároveň aj obrazová príloha, ktorá jednoznačne potvrdzuje splnenie stanovenej požiadavky.</p>

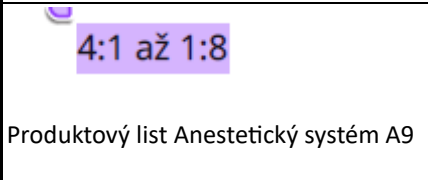
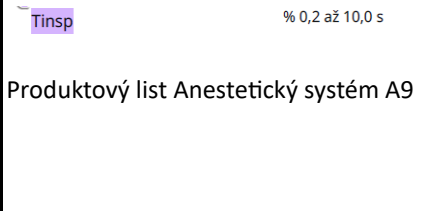
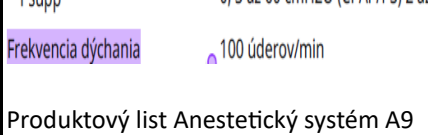
					 <p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača a predloženého vysvetlenia ponuky konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky-splnil</p>
15	Integrovaná pamäť tabuľkových hodnôt (trendov) minimálne za 24 hodín, pamäť pre vykonané zmeny, pamäť alarmov, tabuľka spotreby jednotlivých plynov (minimálne kyslík a anestetikum)	Áno	48 hod		<p>Komisia na základe predloženého Produktového listu Anestetický systém nedokáže jednoznačne vyhodnotiť splnenie stanoveného parametra z dôvodu, že v danom produktovom liste nie je jasne a jednoznačne uvedená informácia o splnení stanoveného parametra t.j. nie je explicitne uvedený údaj. Komisia zároveň konštatuje, že z údajov v Produktovom liste prístroja je možné v nadväznosti na uvedené parametre a vybavenie funkcionalitami prístroja usúdiť, že danú požiadavku prístroj spĺňa v stanovenom rozsahu</p> <p>Prístroj disponuje integrovanou pamäťou avšak komisia neidentifikovala informáciu o splnení</p>

					<p>hodnoty 48 hod., ktorú uchádzač uviedol v doklade Technická špecifikácia Tovarú.</p> <p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky, v rámci ktorého za účelom jednoznačného preukázania splnenia stanovenej technickej požiadavky predložil zároveň dokument Návod k obsluhu Anestetický systém A9, v ktorom komisia identifikovala informáciu o hodnote pamäte – 48 hod. integrovaná pamäť tabuľ. hodnôt - splnil</p>				
16	<p>Vyžaduje sa integrovaný záložný systém umožňujúci ventiláciu pacienta aj pri výpadku/zlyhaní prístroja, minimálne pre manuálnu ventiláciu s nastaviteľnou tlakovou limitáciou a zdrojom kyslíka.</p>	Áno	Áno	<p>Systém riadenia zálohovaného toku</p> <p>Typ ovládania Mechanický (ovládaci ihlový ventil a gombík)</p> <p>Rozsah prietoku</p> <table> <tr> <td>Regulačný rozsah (O2)</td> <td>1 až 15 l/min</td> </tr> <tr> <td>Rozsah regulácie (vzduch)</td> <td>0 až 15 l/min</td> </tr> </table> <p>Produktový list Anestetický systém A9</p>	Regulačný rozsah (O2)	1 až 15 l/min	Rozsah regulácie (vzduch)	0 až 15 l/min	<p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Z Produktového listu Anestetický systém A9 jednoznačne vyplýva splnenie stanovenej požiadavky - splnil</p>
Regulačný rozsah (O2)	1 až 15 l/min								
Rozsah regulácie (vzduch)	0 až 15 l/min								
17	<p>Mobilný podvozok prístroja poskytujúci personálu odkladacie plochy, plochu na písanie a integrovanú zásuvku pre uloženie pomôcok</p>	Áno	Áno	 <p>Produktový list Anestetický systém A9</p>	<p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Z Produktového listu Anestetický systém A9 jednoznačne vyplýva splnenie stanovenej požiadavky - splnil</p>				

18	Prístroj vybavený integrovaným osvetlením pracovnej plochy s reguláciou	Áno	Áno	<p>Pracovné svetlo</p> <p>Nastavenia VYPNUTÉ, Nízke, Vysoké Produktový list Anestetický systém A9</p>	<p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Z Produktového listu Anestetický systém A9 jednoznačne vyplýva splnenie stanovenej požiadavky - splnil</p>
19	Integrovaná odsávačka sekrétov z dýchacích ciest s regulovateľným podtlakom a nádobou (1L) na jednorazové vaky. Vrátane odsávacích hadíc	Áno			<p>Komisia v rámci hodnotenia predložených dokumentov v ponuke uchádzača identifikovala nedostatok – uchádzač v dokumente Technická špecifikácia Tovarů – neuviedol, či ním ponúkaný tovar spĺňa stanovený parameter.</p> <p>Komisia v rámci posúdenia dokladu Produktového listu Anestetický systém identifikovala informácie k odsávačke sekrétov z dýchacích ciest avšak nedokáže jednoznačne vyhodnotiť splnenie stanoveného parametra z dôvodu, že v danom produktovom liste nie je jasne a jednoznačne uvedená informácia o splnení stanoveného parametra t.j. nie je explicitne uvedený údaj. Komisia po preštudovaní produktového listu k prístroju identifikovala, že prístroj disponuje integrovanou odsávačkou sekrétov avšak pre jednoznačné splnenie stanovenej požiadavky rozhodla, že požiada uchádzača o vysvetlenie ponuky a vysvetlenie nedostatku v doklade Technická špecifikácia Tovarů.</p> <p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky v ktorom uviedol odkaz na preukázanie splnenia stanovenej požiadavky – Návod na obsluhu prístroja Anestéziologický systém A9- str. 34, bod A13 a A7</p>

					<p>za účelom jednoznačného preukázania splnenia stanovenej požiadavky,</p> <p>V rámci nedostatku v Technickej špecifikácii Tovar uchádzač uviedol, že ide o formálny nedostatok predloženého dokladu a ním ponúkaný tovar spĺňa stanovenú požiadavku.</p> <p>Komisia konštatuje, že prístroj ponúkaný uchádzačom v ponuke jednoznačne spĺňa stanovenú požiadavku - splnil</p>
20	Integrované rozhranie pre ukladanie údajov/dát: RS232, USB, RJ45 alebo ekvivalent.	Áno	Áno	<p>Komunikačný port</p> <p>Komunikačný port Sériové rozhranie kompatibilné s RS-232 (DB9)</p> <p>Sieťový port Dva sieťové porty RJ-45</p> <p>USB port Štyri USB porty</p> <p>Produktový list Anestetický systém A9</p>	<p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Z Produktového listu Anestetický systém A9 jednoznačne vyplýva splnenie stanovenej požiadavky - splnil</p>
21	Napájanie prístroja plynmi z centrálnych rozvodov, minimálne: O2, vzduch a z tlakových fliaš: O2, N2O	Áno	Áno	<p>Dodávka potrubia</p> <p>Typ plynu O2, N2O a</p> <p>Vstupný rozsah potrubia vzduch 280 až 600 kPa (40 až 87 psi)</p> <p>Napájanie valca</p> <p>Napájanie valca Valec E (americký alebo britský typ)</p> <p>Vstupný rozsah O2 6,9 až 20 MPa (1 000 až 2 900 psi) 4,2 až 6 MPa:</p> <p>Vstupný rozsah N2O 870 psi)</p> <p>Produktový list Anestetický systém A9</p>	<p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Z Produktového listu Anestetický systém A9 jednoznačne vyplýva splnenie stanovenej požiadavky - splnil</p>

22	<p>Minimálne ventilačné režimy, ktoré prístroj musí umožňovať:</p> <ul style="list-style-type: none"> - manuálna ventilácia s regulovateľným tlakom na tlakovom ventilu "APL") - spontánna ventilácia (otvoreným limitujúcim ventilom) - objemovo riadený režim s asistenciou alebo bez asistencie VC-AC - tlakovo riadený režim s asistenciou alebo bez asistencie PC-AC - objemovo riadený tlakovo limitovaný s asistenciou alebo bez asistencie PRVC-AC - synchronizovaný režim s tlakovou podporou (SIMV + PS) - tlakovo podporný režim samostatne alebo v kombinácii s SIMV 	Áno	Áno	<p>Manuálna/Spontánna ventilácia/Obtok</p> <p>Objemovo riadená ventilácia (VCV) s funkciou P</p> <p>Tlakovo riadená ventilácia (PCV) Tlakovo riadená ventilácia s garantovaným objemom (PCV-VG) Kontinuálna ventilácia s pozitívnym tlakom v dýchacích cestách/podpora tlaku s podporou apnoe (CPAP/PS) Tlaková podporná ventilácia (PS) so zálohou apnoe Synchronizovaná prerušovaná povinná ventilácia (SIMV – objemovo riadený a SIMV – tlakovo riadený) Garancia objemu synchronizovanej prerušovanej povinnej ventilácie (SIMV-VG) Ventilácia s uvoľnením tlaku v dýchacích cestách (APRV) Adaptívna minútová ventilácia (AMV) Kompenzácia Kompenzácia úniku plynu v okruhu a automatická kompenzácia poddajnosti</p> <p>Produktový list Anestetický systém A9</p>	<p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Z Produktového listu Anestetický systém A9 jednoznačne vyplýva splnenie stanovenej požiadavky - splnil</p>
23	Nastaviteľný dychový objem VT, v objemovo riadených režimoch v minimálnom rozsahu	20 - 1 500 ml	od 5 - 2000 ml	<p>Dychový objem 10 až 2000 ml (VCV, SIMV-VC) 5 až 2000 ml (PCV-VG, SIMV-VG)</p> <p>Produktový list Anestetický systém A9</p>	<p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Z Produktového listu Anestetický systém A9 jednoznačne vyplýva splnenie stanovenej požiadavky - splnil</p>
24	Nastaviteľný tlak v dýchacích cestách Paw, ponad Peep, v minimálnom rozsahu	5 - 60 cmH2O	5 - 100 cmH2O	<p>Plimit 5 až 100 cmH2O</p> <p>Produktový list Anestetický systém A9</p>	<p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Z Produktového listu Anestetický systém A9 jednoznačne vyplýva splnenie stanovenej požiadavky - splnil</p>
25	Nastaviteľný tlak Peep, v minimálnom rozsahu	vyp; 4 - 30 cmH2O	Vyp. , 0 - 50 cm2O	<p>Pozitívny koncový expiračný tlak (PEEP)</p> <p>Typ Integrované, elektron Rozsah 0 až 50 cmH2O</p> <p>Produktový list Anestetický systém A9</p>	<p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Z Produktového listu</p>

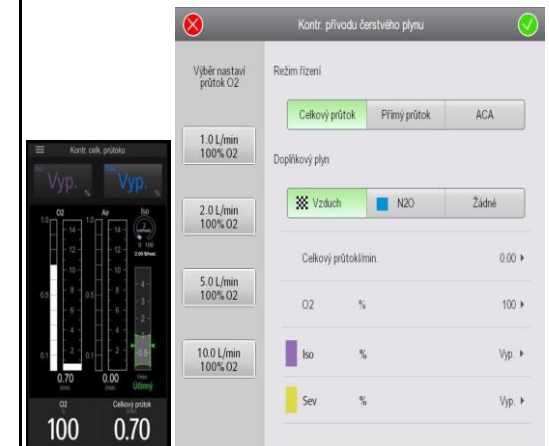
					Anestetický systém A9 jednoznačne vyplýva splnenie stanovenej požiadavky - splnil
26	Nastaviteľný pomer I:E v minimálnom rozsahu	1:4 do 4:1	1:8 - 4:1	 Produktový list Anestetický systém A9	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Z Produktového listu Anestetický systém A9 jednoznačne vyplýva splnenie stanovenej požiadavky - splnil
27	Nastaviteľný inspiračný čas T_i , minimálne	od 0,2 do 5 s	0,2 - 10 sek	 Produktový list Anestetický systém A9	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Z Produktového listu Anestetický systém A9 jednoznačne vyplýva splnenie stanovenej požiadavky - splnil
28	Maximálne nastaviteľná frekvencia dychov v minimálnom rozsahu	4 - 80 dych/min.	2 - 100 dych/min	 Produktový list Anestetický systém A9	<p>Komisia v rámci hodnotenia predložených dokumentov v ponuke uchádzača identifikovala v produktovom liste informáciu o splnení stanovenej požiadavky 100 úderov/min. Informáciu o spodnej hranici stanoveného parametra komisia nedokáže jednoznačne vyhodnotiť keďže v produktovom liste explicitne tento údaj neidentifikovala. Z produktového listu je komisií zjavné (po preštudovaní komplexných technických parametrov a v nadväznosti na funkcionality), že prístroj spĺňa stanovenú požiadavku avšak pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností rozhodla, že požiada uchádzača o vysvetlenie ponuky.</p> <p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky v rámci ktorého uchádzač predložil dokument Návod na obsluhu prístroja Anestéziologický systém A9 (str. 264). Komisia po preštudovaní dokumentácie k prístroju konštatuje, že prístroj jednoznačne</p>

					<p>spĺňa hodnotu RR: 4 až 100 cyklov, krok: 1 cyklus/min., min. RR: 2 až 60 cyklov/min., krok 1 cyklus/min.</p> <p>Komisia v nadväznosti na posúdené parametre konštatuje, že ponúkaný prístroj uchádzačom spĺňa stanovenú požiadavku - splnil</p>
29	Nastaviteľný prietok čerstvej zmesi v minimálnom rozsahu	0,2 - 15 l/min	0,2 - 20l/min	<p>Celkový rozsah prietoku 0, 0,2 až 20 l/min ± 100</p> <p>Produktový list Anestetický systém A9</p>	<p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Z Produktového listu Anestetický systém A9 jednoznačne vyplýva splnenie stanovenej požiadavky - splnil</p>
30	Nastaviteľná inspiračná pauza v minimálnom rozsahu	5 - 30 %	0 - 60%	<p>Трауза VYPNUTÉ, 5 % až 60</p> <p>Produktový list Anestetický systém A9</p>	<p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Z Produktového listu Anestetický systém A9 jednoznačne vyplýva splnenie stanovenej požiadavky - splnil</p>
31	Nastaviteľný prietok kyslíka nezávislým samostatným výstupom v minimálnom rozsahu	0 - 12 l/min	0 - 15 l/min pri HF až 100l/min	<p>mocný prietokomer O2 a vzduchu</p> <p>rozsah prietoku 0 až 15 l/min</p> <p>Produktový list Anestetický systém A9</p>	<p>Komisia po preštudovaní dokumentov v ponuke uchádzača identifikovala informáciu o min. prietoku 0 až 15 l/min. v produktovom liste. V dokumente technická špecifikácia Tovar uchádzač uviedol ...pri HF až 100l/min.</p> <p>Komisia rozhodla, že v nadväznosti na uchádzačom uvedený údaj „pri HF až 100 l/min. požiada uchádzača o jednoznačné vysvetlenie ponuky.</p> <p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky v ktorom vysvetlil funkcionality „HF“- vysoký prietok O2 a uvedenú hodnotu 100l/min.</p>

					Komisia na základe predložených dokumentov v ponuke uchádzača a predloženého vysvetlenia ponuky konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie stanovenej požiadavky - splnil
32	Absorbér CO2 vymeniteľný aj počas plného chodu prístroja, bez vplyvu na ventiláciu pacienta.	Áno	Áno		<p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača –Produktového listu Anestetický systém A9 konštatuje, že z uvedených údajov je zjavné vzhľadom na technické parametre a funkcionality prístroja, že prístroj spĺňa stanovenú požiadavku avšak pre vylúčenie akýchkoľvek pochybnosti komisia požiada uchádzača o vysvetlenie ponuky.</p> <p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky, v ktorom vysvetlil splnenie stanovenej požiadavky (v plnom rozsahu) a zároveň v rámci vysvetlenia a za účelom jednoznačného preukázania splnenia stanovenej požiadavky predložil dokument Návod na obsluhu Anestéziologický systém A9 (str. 52, 53) bod 3.3.5 Bypass.</p> <p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača a predloženého vysvetlenia ponuky konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky- splnil</p>
33	Prístroj s automatickým elektronickým zmiešavačom čerstvej zmesi plynov na základe nastavenej koncentrácie kyslíka s ochranou proti podaniu hypoxickej zmesi plynov	Áno	Áno	<p>Elektronický systém riadenia prietoku (elektronický mixér)</p> <p>Produktový list Anestetický systém A9</p>	Komisia po preštudovaní predložených dokumentov v ponuke uchádzača identifikovala, že prístroj disponuje elektronickým systémom riadenia prietoku (elektronický mixér) a teda je pravdepodobné, že prístroj spĺňa stanovenú požiadavku v stanovenom rozsahu avšak za účelom

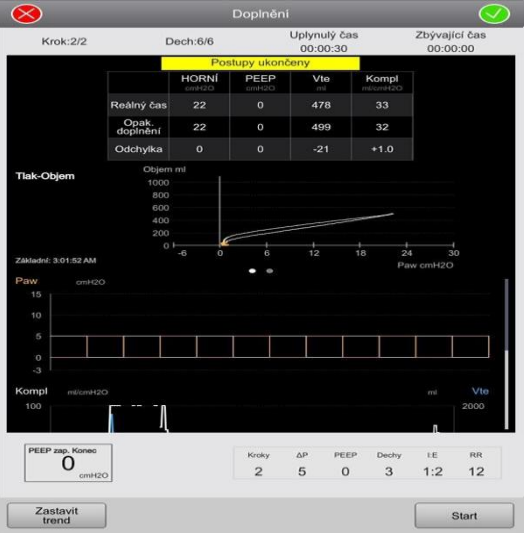
jednoznačného posúdenia splnenia stanovenej požiadavky a vylúčenia akýchkoľvek pochybností komisia rozhodla, že požiadava uchádzača o vysvetlenie ponuky.


Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky v ktorom vysvetlil, že ak prístroj je vybavený elektronickým systémom riadenia prietoku – v prípade identifikovania vzniku hypoxickej zmesi, systém automaticky doplní prívod kyslíka. Svoje vysvetlenie zároveň uchádzač potvrdil aj doplnením o dokument Návod k obsluhu Anestéziologický systém A9, v ktorom na str. 77 je zobrazená funkcionálnosť.




Komisia po preštudovaní predložených dokumentov v ponuke uchádzača a v rámci vysvetlenia ponuky konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie stanovenej požiadavky - **splnil**

34	Vyžadujú sa doplnkové funkcie prístroja:	Áno	Áno		
35	- automatický krokový manéver pre obnovu pľúc s funkciou spätnoväzobného krokového manévra pre určenie ideálneho PEEP.	Áno	Áno	<p>Nástroj na nábor pľúc Viacstupňový nábor (postupné zvyšovanie PEEP) Kontrolné parametre maximálne 7 krokov psupp, PEEP, dychy, I:E, frekvencia PEEP pri výstupe</p> <p>Produktový list Anestetický systém A9</p>	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Z Produktového listu Anestetický systém A9 jednoznačne vyplýva splnenie stanovenej požiadavky - splnil
36	<p>manuálne zadržanie inspíria a expíria (vyhodnotenie parametrov R,C,E)</p> <p>V rámci vysvetlenia súťažných podkladov verejný obstarávateľ požiadavku upravil v znení:</p> <p>- manuálne zadržanie a inspíria a expíria (vyhodnotenie parametrov R a C) alebo automatické vyhodnotenie parametrov R a C</p>	Áno	Áno		<p>Komisia po preštudovaní dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že z dokumentov je zrejmé, že prístroj ponúkaný uchádzačom v ponuke spĺňa stanovenú požiadavku (na základe funkcionality, parametrov prístroja) avšak za účelom jednoznačného posúdenia splnenia stanovenej požiadavky, komisia rozhodla, že požiadava uchádzača o vysvetlenie ponuky keďže z predložených dokumentov informácia o splnení nevyplýva explicitne.</p> <p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky a v rámci vysvetlenia ponuky predložil Návod na obsluhu Anestéziologický systém A9, kde na strane 156 bod 6.6.11.2 je jednoznačne znázornené obrazové vyhotovenie obrazovky s vyhodnotením parametrov (ekvivalentných aj s grafickým znázornením)</p>

					 <p>Komisia po preštudovaní dokumentov v ponuke uchádzača a v rámci vysvetlenia ponuky teda jednoznačne konštatuje, že uchádzač splnil stanovenú požiadavku – splnil</p>
37	Prístroj s integrovaným analyzátorom inšpirovanej a expirovanej koncentrácie zmesi plynov (O ₂ , N ₂ O, CO ₂ , Agas) v dýchacom okruhu s automatickou detekciou anestetika a vyhodnotením minimálnej alveolárnej koncentrácie MACage s korekciou na vek pacienta	Áno	Áno		Komisia po preštudovaní dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že z dokumentov je zjavné, že prístroj ponúkaný uchádzačom v ponuke spĺňa stanovenú požiadavku (na základe funkcionalít, parametrov prístroja) avšak za účelom jednoznačného posúdenia splnenia stanovenej požiadavky a vylúčenia akýchkoľvek pochybností komisia rozhodla, že požiada uchádzača o vysvetlenie ponuky keďže z predložených dokumentov informácia o splnení nevyplýva explicitne, ale implicitne.

					<p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky a v rámci vysvetlenia ponuky predložil znázornenie – náhľad obrazovky ovládacieho panela so zobrazením hodnôt integrovaného analyzátora.</p>  <p>Komisia po preštudovaní dokumentov v ponuke uchádzača a v rámci vysvetlenia ponuky teda jednoznačne konštatuje, že uchádzač splnil stanovenú požiadavku - splnil</p>
38	<p>Vysoko efektívny prístroj zobrazujúci frakciu opätovne využitej zmesi plynov alebo zobrazujúci efektivitu využitia čerstvej zmesi pre predídenie jeho nedostatku resp. prebytku.</p>	Áno	Áno		<p>Komisia po preštudovaní dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že z dokumentov je zjavné, že prístroj ponúkaný uchádzačom v ponuke spĺňa stanovenú požiadavku (na základe funkcionalít, parametrov prístroja) avšak za účelom jednoznačného posúdenia splnenia stanovenej požiadavky a vylúčenia akýchkoľvek pochybností komisia rozhodla, že požiadava uchádzača o vysvetlenie ponuky keďže z predložených dokumentov informácia o splnení nevyplýva explicitne, ale implicitne.</p>

					<p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky a v rámci vysvetlenia ponuky predložil znázornenie – náhľad obrazovky ovládacieho panela so zobrazením hodnôt na insiriu a expíriu s optimalizátorom.</p> 
39	-				<p>Komisia po preštudovaní dokumentov v ponuke uchádzača a v rámci vysvetlenia ponuky teda jednoznačne konštatuje, že uchádzač splnil stanovenú požiadavku - splnil</p>
40	Vyžaduje sa v dodaní s ramenom alebo ramenami pre uchytenie ovládacieho panelu a modulárneho monitora s ich polohovaním (natočenie/sklon)	Áno	Áno		<p>Komisia po preštudovaní dokumentov v ponuke uchádzača identifikovala na obrazovom znázornení prístroja, že prístroj disponuje ramenom, na ktorom je ovládací panel a modulárny monitor a teda je zjavné že na danom ramene sú 2 kĺby uchytenia a teda ponuka uchádzača spĺňa stanovenú požiadavku avšak za účelom jednoznačného vyhodnotenia splnenia stanovenej požiadavky a vylúčenia akýchkoľvek pochybností,</p>

					<p>komisia rozhodla, že požiadava uchádzača o vysvetlenie ponuky.</p> <p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky v rámci ktorého predložil na jednoznačné preukázanie splnenia webový odkaz na Prístroj Mindray N12/15/17 on Mindray A9.</p> <p>Komisia po preštudovaní dokumentov v ponuke uchádzača a webového odkazu: Mindray N12/15/17 on Mindray A9 GCX Medical Mounting Solutions , ktorý okrem popisu prístroja znázorňuje aj prístroj (obrazové znázornenie) konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie stanovenej požiadavky.</p> <p>Rameno prístroja je vybavené 2 kĺbmi pre zabezpečenie rotácie a náklonu - splnil</p>
41	Prístroj musí mať integrovaný systém odvodu prebytočnej anestéziologickej zmesi plynov s indikátorom úrovne podtlaku pre zvýšenie bezpečnosti anestézie	Áno	Áno	<p>Systém odsávania anestetických plynov (AGSS)</p> <p>Monitorovanie prietoku vyplachovania a alarm, automatické vypnutie v pohotovostnom režime</p> <p>Produktový list Anestetický systém A9</p>	<p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Z Produktového listu Anestetický systém A9 jednoznačne vyplýva splnenie stanovenej požiadavky-- splnil</p>
42	Prístroj vybavený automatickou kompenzáciou únikov alebo kontinuálnou kontrolou únikov s upozornením personálu na únik a automatickou ochranou pred podaním hypoxickej zmesi plynov pre zabezpečenie vysoko-bezpečnej anestézie.	Áno	Áno		<p>Komisia po preštudovaní dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že z dokumentov je zjavné, že prístroj ponúkaný uchádzačom v ponuke spĺňa stanovenú požiadavku (na základe funkcionalít, parametrov prístroja) avšak za účelom jednoznačného posúdenia splnenia stanovenej požiadavky a vylúčenia akýchkoľvek pochybností, komisia rozhodla, že požiadava uchádzača o vysvetlenie ponuky keďže z predložených dokumentov informácia o splnení nevyplýva explicitne, ale implicitne.</p>

					<p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky a v rámci vysvetlenia ponuky predložil zároveň aj dokument Návod k obsluhu Anestéziologický systém A9, kde na strane 204 sú uvedené informácie o alarmovom hlásení.</p> <p>Komisia zároveň po opätovnom preštudovaní všetkých predložených dokumentov v ponuke uchádzača a v rámci vysvetlenia jednoznačne konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie stanovenej požiadavky a teda prístroj disponuje uvedenou funkcionalitou/technickou požiadavkou. Komisia v rámci hodnotenia splnenia stanovenej požiadavky zároveň konštatuje, že hodnotenie splnenia stanovenej požiadavky vyplýva implicitne z predložených dokumentov - splnil</p>
43	Prístroj s prenosom dát v zdravotníckom protokole HL7	Áno	Áno		<p>Komisia po preštudovaní dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že z dokumentov je zjavné, že prístroj ponúkaný uchádzačom v ponuke spĺňa stanovenú požiadavku (na základe funkcionalít, parametrov prístroja – disponuje prenosom dát v zdravotníckom protokole) avšak za účelom jednoznačného posúdenia splnenia stanovenej požiadavky a vylúčenia akýchkoľvek pochybností komisia rozhodla, že požiada uchádzača o vysvetlenie ponuky keďže z predložených dokumentov informácia o splnení nevyplýva explicitne, ale implicitne.</p> <p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky a v rámci vysvetlenia ponuky predložil dokument Návod</p>

					<p>k obsluhu Anesteziologický prístroj A9, v ktorom komisia identifikovala informáciu na str. 64, bod 3.7.2 Spojenie anesteziologického systému s informačným systémom pomoci, ktorý je možné pripojiť k Ethernetu. Po pripojení systém automaticky zašle všetky svoje režimy ventilácie, stavy a parametre do systému.</p> <p>Komisia na základe predložených dokumentov/údajov a predloženého vysvetlenia ponuky konštatuje, že uchádzač splnil stanovenú požiadavku - splnil</p>
44	Integrované min. 3x zásuvky 230VAC (min.1A) pre napájanie prídavných zariadení.	Áno	Áno	<p>Pomocné elektrické zásuvky</p> <p>Počet zásuviek 4</p> <p>Výstupný prúd 3 A pre každú zásuvku, spolu 5 A</p> <p>Produktový list Anestetický systém A9</p>	<p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Z Produktového listu Anestetický systém A9 jednoznačne vyplýva splnenie stanovenej požiadavky - splnil</p>
45	<p>Požaduje sa kompletne dodanie prístrojov a spotrebného materiálu pre vyššie uvedenú špecifikáciu, vrátane spotrebného materiálu pre uvedenie prístrojov do prevádzky:</p> <ul style="list-style-type: none"> - hadičky odberu vzorky plynu - nádoba pre zachytávanie vlhkosti k analyzátoru plynov - anesteziologické dýchacie okruhy pre deti a dospelých - absorbér CO2 v jednorazovej nádobe - antivirálny filtre 	Áno	Áno		<p>Komisia konštatuje, že predložením ponuky a predložením kalkulácie k predmetu zákazky je jednoznačné, že uchádzač v ponuke ponúkol prístroj vrátane všetkých komponentov/spotrebných materiálov pre riadne spustenie prístroja v prevádzke - splnil</p>
46	Dávkovač anestetika Sevoflurane s elektronickým riadením dávkovania s	Áno	Áno	<p>Anestetiká Desflurán, izoflurán, sevoflurán</p>	<p>Komisia po preštudovaní dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že z dokumentov je zjavné, že prístroj ponúkaný uchádzačom v ponuke spĺňa</p>

	možnosťou plnenia aj počas ventilácie pacienta			<p>Produktový list Anestetický systém A9</p>	<p>stanovenú požiadavku (na základe funkcionalít, parametrov prístroja) avšak za účelom jednoznačného posúdenia splnenia stanovenej požiadavky a vylúčenia akýchkoľvek pochybností komisia rozhodla, že požiada uchádzača o vysvetlenie ponuky keďže z predložených dokumentov informácia o splnení nevyplýva explicitne, ale implicitne (nie je jednoznačne uvedené či je možné dávkovanie s možnosťou plnenia aj počas ventilácie pacienta).</p> <p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky a v rámci vysvetlenia ponuky predložil na potvrdenie splnenia stanovenej požiadavky Návod na obsluhu Anestéziologický systém A9 v ktorom je na str.58 uvedené, že dopĺňanie je možné aj počas chodu, ale aj vo chvíli, ak je kryt otvorený a v tomto prípade systém (odparovač) pozastaví dodávanie anestetického prostriedku.</p> <p>Komisia po preštudovaní všetkých predložených dokumentov/údajov v ponuke uchádzača a v rámci vysvetlenia ponuky konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie stanovenej požiadavky - splnil</p>
47	Dávkovač anestetika Desflurane s elektronickým riadením dávkovania s možnosťou plnenia aj počas ventilácie pacienta	Áno	Áno	<p>Anestetiká Desflurán , izoflurán, sevoflurán</p> <p>Produktový list Anestetický systém A9</p>	<p>Komisia po preštudovaní dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že z dokumentov je zjavné, že prístroj ponúkaný uchádzačom v ponuke spĺňa stanovenú požiadavku (na základe funkcionalít, parametrov prístroja) avšak za účelom jednoznačného posúdenia splnenia stanovenej požiadavky a vylúčenia akýchkoľvek pochybností</p>

					<p>komisia rozhodla, že požiada uchádzača o vysvetlenie ponuky keďže z predložených dokumentov informácia o splnení nevyplýva explicitne, ale implicitne (nie je jednoznačne uvedené, či je možné dávkovanie s možnosťou plnenia aj počas ventilácie pacienta).</p> <p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky a v rámci vysvetlenia ponuky predložil na potvrdenie splnenia stanovenej požiadavky Návod na obsluhu Anestéziologický systém A9 v ktorom je na str.58 uvedené, že dopĺňanie je možné aj počas chodu, ale aj vo chvíli, ak je kryt otvorený a v tomto prípade systém (odparovač) pozastaví dodávanie anestetického prostriedku.</p> <p>Komisia po preštudovaní všetkých predložených dokumentov/údajov v ponuke uchádzača a v rámci vysvetlenia ponuky konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie stanovenej požiadavky - splnil</p>
48	<p>Modulárny monitor vitálnych funkcií (ďalej len monitor VF) - kontinuálne sledovanie, zaznamenávanie a vyhodnocovanie základných vitálnych funkcií pacientov všetkých vekových kategórií: EKG, respirácia, SpO2, teplota 2x, neinvazívny TK, min. 2x invazívne tlaky (artériový, CVT, tlak v pľúcnici, intrakraniálny tlak)</p>	<p>minimálne 43 cm uhlopriečka farebnej dotykovej obrazovky, pre prehľadné zobrazenie monitorovan</p>	46,99 cm	<p>N17: 18,5-palcový, 1</p> <p>Farebný LCD display s kapacitnou dotykovou obrazovkou -t.j. 46,99cm</p> <p>Produktový list BeneVision N17/N15/N12</p>	<p>Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Z produktového listu BeneVision N17/N15/N12 jednoznačne vyplýva splnenie požiadavky - splnil</p>

	- umožňujúci doplnenie o analýza dychových plynov (ak nie je súčasťou anestéziologického prístroja), o analýzu/meranie hĺbky anestézie (BIS, SedLine alebo entropia), o meranie úrovne nervovosvalovej blokády bežnými formami stimulácie NMT (TOF, ST, DBS a stimulácia neuromuskulárnym liekom	ých parametrov			
49	Monitor VF vybavený adaptérom/uchytením na rameno umiestnené na anestéziologickom prístroji	Áno	Áno		<p>Komisia po preštudovaní dokumentov v ponuke uchádzača identifikovala na obrazovom znázornení prístroja, že prístroj disponuje ramenom, na ktorom je ovládací panel a modulárny monitor a teda je zrejmé, že na danom ramene sú 2 kĺby uchytenia. Monitor predložený uchádzačom v ponuke teda zrejme disponuje uchytením na rameno, avšak za účelom jednoznačného vyhodnotenia splnenia stanovenej požiadavky a vylúčenia akýchkoľvek pochybností komisia rozhodla, že požiada uchádzača o vysvetlenie ponuky.</p> <p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky v rámci ktorého predložil na jednoznačné preukázanie splnenia webový odkaz na Prístroj Mindray N12/15/17 on Mindray A9.</p> <p>Komisia po preštudovaní dokumentov v ponuke uchádzača a webového odkazu: Mindray N12/15/17 on Mindray A9 GCX Medical Mounting Solutions</p> <p>Konštatuje, že rameno prístroja je vybavené 2 kĺbmi pre zabezpečenie rotácie a náklonu.</p>

					Komisia konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie stanovenej požiadavky - splnil
50	Monitor VF vybavený slotmi pre moduly alebo rozšíriteľný prostredníctvom modulov alebo monitorov pripojených k základnému monitoru káblom so zobrazením všetkých parametrov na základnom prístroji.	Áno	Áno	<p>Slot modulu</p> <p>N17/N15: 6 slotov</p> <p>t.j. 6 modulov</p> <p>Produktový list BeneVision N17/N15/N12</p>	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Údaj o splnení stanovenej požiadavky identifikovala komisia v produktovom liste BeneVision N17/N15/N12-- splnil
51	<p>Monitor musí umožniť pripojiť súčasne okrem modulov alebo monitorov na zaznamenávanie a vyhodnocovanie základných vitálnych funkcií (popísaných v bode 49) aj ďalšie minimálne 3 moduly alebo monitory podľa klinickej potreby.</p> <p>V rámci vysvetlenia súťažných podkladov verejný obstarávateľ požiadavku upravil v znení:</p> <p>Monitor musí umožniť pripojiť súčasne okrem modulov alebo monitorov na zaznamenávanie a vyhodnocovanie základných vitálnych funkcií (popísaných v bode 48) aj ďalšie minimálne 3 moduly alebo monitory podľa klinickej potreby.</p>	Áno	Áno	<p>Slot modulu</p> <p>N17/N15: 6 slotov</p> <p>t.j. 6 modulov</p> <p>Produktový list BeneVision N17/N15/N12</p>	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. . Údaj o splnení stanovenej požiadavky identifikovala komisia v produktovom liste BeneVision N17/N15/N12-- splnil

52	EKG s vyhodnotením dynamiky ST segmentu, detekciou arytmií a vyhodnotenia ischémie	Áno	Áno	Analýza segmentu ST Analýza arytmií Produktový list BeneVision N17/N15/N12	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. . Údaj o splnení stanovenej požiadavky identifikovala komisia v produktovom liste BeneVision N17/N15/N12-- splnil
53	Možnosť zadania filtra pre elektrochirurgický prístroj (ESU) k meraniu EKG V rámci vysvetlenia súťažných podkladov verejný obstarávateľ požiadavku upravil v znení: Možnosť zadania filtra pre elektrochirurgický prístroj (ESU) k meraniu EKG alebo implementovaný filter do prístroja resp. k EKG káblom pre elimináciu rušenia vplyvom elektrochirurgického prístroja		Áno	Čas zotavenia z ESU – 10s. Produktový list BeneVision N17/N15/N12	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. . Údaj o splnení stanovenej požiadavky identifikovala komisia v produktovom liste BeneVision N17/N15/N12-- splnil
54	Rozsah merania SpO2 minimálne 40 - 100 %, zobrazenie krivky aj číselných hodnôt	Áno	Áno	Splňa normy ISO 80601-2-61. Modul Mindray, Masimo, Nellcor Rozsah 0 až 100 % Rozlíšenie 1 % Produktový list BeneVision N17/N15/N12	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. . Údaj o splnení stanovenej požiadavky identifikovala komisia v produktovom liste BeneVision N17/N15/N12-- splnil
55	Vyhodnotenie perfúzneho indexu PI	Áno	Áno	Indikátor perfúzie (PI) Áno, pre Mindray/Masimo SpO2 Produktový list BeneVision N17/N15/N12	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. . Údaj o splnení stanovenej požiadavky identifikovala komisia v produktovom liste BeneVision N17/N15/N12-- splnil
56	Meranie neinvazívneho tlaku krvi manuálny a automatický režim s prednastavením limitov podľa kategórie pacienta	Áno	Áno	Metóda oscilometrie Režimy Manuálny, Automatický, STAT, Sekvenčný jednotky merania mmHg, kPa (voliteľné používateľom) Produktový list BeneVision N17/N15/N12	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. . Údaj o splnení stanovenej požiadavky. . Údaj o splnení stanovenej požiadavky.

					požiadavky identifikovala komisia v produktovom liste BeneVision N17/N15/N12-- splnil
57	Zobrazenie TK: systolický, stredný, diastolický	Áno	Áno	<p>Rozlíšenie 1 mmHg Systolický r Pediatria:</p> <p>Novorodenci: Diastolický rozsah Dospelí: Pediatria: Novorodenci:</p> <p>Priemerný rozsah</p> <p>Produktový list BeneVision N17/N15/N12</p>	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Údaj o splnení stanovenej požiadavky identifikovala komisia v produktovom liste BeneVision N17/N15/N12-- splnil
58	Meranie invazívnych tlakov: arteriálny tlak, centrálny venózný tlak, tlak v pľúcnici, intrakraniálny tlak (ICP)	Áno	Áno	<p>Meranie intrakraniálneho tlaku (ICP) pArt (arteriálny)/ pCVP centrálny venózný tlak Produktový list BeneVision N17/N15/N12</p>	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Údaj o splnení stanovenej požiadavky identifikovala komisia v produktovom liste BeneVision N17/N15/N12-- splnil
59	Možnosť merania teploty z rôznych miest, podľa použitého senzora	Áno	Áno	<p>normu ISO 80601-2-36. Metóda Tepelný odpor Kanály Až 8 kanálov Jednotky merania 8 kanálov/rôzne senzory Produktový list BeneVision N17/N15/N12</p>	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Údaj o splnení stanovenej požiadavky identifikovala komisia v produktovom liste BeneVision N17/N15/N12-- splnil
60	Invazívne tlaky krvi: arteriálny tlak, centrálny venózný tlak, tlak v pľúcnici, ICP	Áno	Áno	<p>IBP Splňa normu IEC 60601-2-34. Produktový list BeneVision N17/N15/N12</p>	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Údaj o splnení stanovenej požiadavky identifikovala komisia v produktovom liste BeneVision N17/N15/N12-- splnil
61	Vyhodnotenie SPV (systolic pressure variaton) alebo PPV (pulse pressure variation) parametrov pre bilanciu tekutín	Áno	Áno	<p>Rozlíšenie TB, TI 0,1 °C Rozsah pArt/pCVP -50 až 300 mmHg Presnosť pArt/pCVP ± 1 mmHg alebo ± 2 %, podľa toho, ktorá hodnota je väčšia ScvO2 Produktový list BeneVision N17/N15/N12</p>	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Údaj o splnení stanovenej požiadavky identifikovala komisia v produktovom liste BeneVision N17/N15/N12-- splnil

62	Meranie hladiny neuromuskulárneho bloku NMT zobrazené na displeji modulárneho monitora	Áno	Áno	Modul MPM/IBP/CO/NMT/(a)EEG/PICCO/ANI: CF Produktový list BeneVision N17/N15/N12	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. . Údaj o splnení stanovenej požiadavky identifikovala komisia v produktovom liste BeneVision N17/N15/N12-- splnil
63	NMT: bežné módy stimulácie: TOF - train of four, jediný výboj (twitch) (ST), stimulácia dvojitým výbojom (DBS) a stimulácia nervosvalovým liekom.	Áno	Áno	Počet Až 4 kanály Rozsah merania 15 až 95 % NMT Spĺňa normu IEC 60601-2-10 Typ senzora Režimy stimulácie Rozsah stimulačného prúdu 0 až 60 mA Akceleromyografický senzor ST, TOF, PTC, DBS3.2, DBS3.3 Presnosť stimulačného prúdu ± 5 % alebo ± 2 mA, podľa toho, ktorá hodnota je väčšia. Šírka stimulačného impulzu 100, 200 alebo 300 µs, monofázický obdĺžnikový impulz Presnosť šírky stimulačného impulzu ± 10 % Produktový list BeneVision N17/N15/N12	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. . Údaj o splnení stanovenej požiadavky identifikovala komisia v produktovom liste BeneVision N17/N15/N12-- splnil
64	Meranie úrovne vedomia minimálne formou BIS alebo entropie	Áno	Áno	Maximálne výstupné napätie 300 V BISx/BISx4 Spĺňa normu IEC 60601-2-26. Metóda Bispektrálny index Rozsah impedanci Formou BIS - Produktový list BeneVision N17/N15/N12	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. . Údaj o splnení stanovenej požiadavky identifikovala komisia v produktovom liste BeneVision N17/N15/N12- splnil
65	Grafické a numerické trendy všetkých monitorovaných parametrov za minimálne 24 hod. s ich prezeraním kurzorom po časovej osi.	Áno	Áno	Trendy v ukladaní dát Dátum > 120 hodín pri 1 minúte, 4 hodiny pri 5 s. Produktový list BeneVision N17/N15/N12	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. . Údaj o splnení stanovenej požiadavky identifikovala komisia v produktovom liste BeneVision N17/N15/N12- splnil
66	Súčasný zobrazenie minimálne 6 kriviek s možnosťou užívateľského nastavenia rozloženia parametrov na obrazovke	Áno	Áno	N17: Až 12 priebehov 12 priebehov/kriviek Produktový list BeneVision N17/N15/N12	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. . Údaj o splnení stanovenej požiadavky identifikovala komisia v produktovom liste BeneVision N17/N15/N12- splnil

67	Možnosť potlačenia zvukového alarmu, nastaviteľná intenzita zvukového alarmu	Áno	Áno	<p>Zvukový indikátor Áno, 4 rôzne tóny alarmu a výzva Vizualný indikátor Červená/žltá/azúrová LED dióda a hlásenie alarmu Poskytuje infografiku indikátora alarmu AlarmSight.</p> <p>Produktový list BeneVision N17/N15/N12</p>	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Údaj o splnení stanovenej požiadavky identifikovala komisia v produktovom liste BeneVision N17/N15/N12- splnil
68	Užívateľom nastaviteľné hranice alarmov manuálne a automaticky	Áno	Áno	<p>Podpora funkcií iAlarm (odporúčania limitov alarmov atď.)</p> <p>Produktový list BeneVision N17/N15/N12</p>	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Údaj o splnení stanovenej požiadavky identifikovala komisia v produktovom liste BeneVision N17/N15/N12- splnil
69	Odlíšné optické a akustické alarmy	Áno	Áno	<p>Zvukový indikátor Áno, 4 rôzne tóny alarmu a výzva Vizualný indikátor Červená/žltá/azúrová LED dióda a hlásenie alarmu Poskytuje infografiku indikátora alarmu AlarmSight.</p> <p>Produktový list BeneVision N17/N15/N12</p>	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Údaj o splnení stanovenej požiadavky identifikovala komisia v produktovom liste BeneVision N17/N15/N12- splnil
70	Stránka histórie alarmov	Áno	Áno	<p>Trendy v ukladaní dát Data Udalosti</p> <p>> 120 hodín pri 1 minúte, 4 hodiny pri 5 sekundách. 1000 udalostí vrátane alarmov parametrov, arytmií, technických alarmov atď. 1000 sád</p> <p>Produktový list BeneVision N17/N15/N12</p>	Komisia po posúdení dokumentov v ponuke uchádzača konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie požiadavky. Údaj o splnení stanovenej požiadavky identifikovala komisia v produktovom liste BeneVision N17/N15/N12- splnil
71	Modulárny monitor VF komunikujúci v zdravotníckom protokole HL7	Áno	Áno		Komisia po preštudovaní všetkých predložených dokumentov v ponuke uchádzača k prístroju a aj samotnému monitoru konštatuje, že z predložených dokumentov je zrejmé, že tak ako prístroj a aj monitor ponúkaný uchádzačom v ponuke disponuje funkcionalitou komunikačného systému v zdravotníckom systéme, avšak z uvedených informácií v produktových listoch komisia jednoznačne – explicitne neidentifikovala informáciu. Za účelom jednoznačného vyhodnotenia splnenia stanovenej požiadavky komisia rozhodla, že požiadava uchádzača o vysvetlenie ponuky.

					<p>Uchádzač predložil vysvetlenie ponuky a v rámci vysvetlenia ponuky predložil zároveň aj dokument Návod k obsluhu – Pacientsky monitor rada BeneVision N (530 str.)</p> <p>Po preštudovaní predloženého vysvetlenia ponuky komisiou komisia konštatuje, že na str. 389 – bod. 39.17.8 Záložka Konfigurácie HL7</p> <p>Komisia na základe vyššie uvedeného posúdenia predloženej dokumentácie v ponuke uchádzača a v rámci vysvetlenia ponuky jednoznačne konštatuje, že uchádzač preukázal splnenie stanovenej požiadavky-- splnil</p>
72	<p>Vyžaduje sa dodanie senzorov, káblov, manžiet pre vyššie uvedené monitorované parametre pre kategóriu pacientov: deti a dospelý.</p> <p>V prípade rôznych veľkostí pre dané kategórie sa požaduje dodanie aspoň 3 veľkostí (napr. tlakové manžety)</p>	Áno	Áno		<p>Komisia konštatuje, že predložením ponuky a predložením kalkulácie k predmetu zákazky je jednoznačné, že uchádzač v ponuke ponúkol prístroj vrátane všetkých komponentov/spotrebných materiál pre riadne spustenie prístroja v prevádzke v zmysle stanovenej požiadavky-- splnil</p>

Vyhodnotenie splnenia požiadaviek na predmet zákazky::

Komisia s právom vyhodnotenia ponúk konštatuje, že uchádzač **TradeMedical, a.s., Fraňa Mojtu 1, Nitra 949 01 IČO: 50822098** splnil požiadavky na predmet zákazky stanovené verejným obstarávateľom v Prílohe č. 1 súťažných podkladoch

Komisia zároveň konštatuje, že v rámci hodnotenia splnenia stanovených požiadaviek na predmet zákazky hodnotila ponuku uchádzača TradeMedical v každej časti predmetu zákazky. Požiadavka na predmet zákazky v každej časti predmetu zákazky v zmysle súťažnej dokumentácie je rovnaká pre každú časť predmetu zákazky (1,2,3).

Členovia komisie :	Podpis
MUDr. Vladimír Hudák - člen komisie s právom vyhodnocovania ponúk	
MUDr. Ján Michlík - člen komisie s právom vyhodnocovania ponúk	
MUDr. Jarmila Železková, MBA - člen komisie s právom vyhodnocovania ponúk	
Ing. Fedor Šcitov – člen komisie bez práva vyhodnocovania ponúk	-neprítomný
Ing. Roman Osika, MBA - člen komisie bez práva vyhodnocovania ponúk	
Mgr. Michael Čunderlík - člen komisie bez práva vyhodnocovania ponúk, procesný garant	

V Bratislave, dňa 16.01.2026